Index of Claims

10/728,434

Examiner

Matthew M. Barker

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ROWE ET AL.

Art Unit

3662

x	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L				J			L .								}	L
Cla	im					Dat					1 1	Cla	im.				_)at	_
_ <u>Ci</u>	1111	├	_	_	,	Jan	_	_	_	_		Cla	iiin	⊢		_		Date	÷
Final	Original	9/12/05	1/13/06									Final	Original						
	1	N	N										51	l –	-	-		_	t
	2	N	N					Π					52						T
	3	N	N	Г	Г								53						Ī
	4	N	N										54						Γ
	5	N	N										55						
	6	N	N										56						
	7	N	N										57				L	<u> </u>	L
	8	N	N						<u> </u>				58	_	_			_	L
	9	N	N					L					59	<u> </u>				_	L
-	10	×	х	L		<u> </u>	_	L.	_				60	<u> </u>	<u> </u>			_	Ļ
	11	x	х		<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>				61						<u> </u>
\vdash	12	X	X	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	_			62	<u> </u>	_			_	Ł
-	13	N	N	⊢	-	-	1	<u> </u>	1				63	_			_		
	14	N	N			_	├	Ι—	_	H			64 65	⊢	_	_		-	╀
	15 16	N	N		-			⊢	 	_				├	<u> </u>	-		-	╀
	17	N	N	⊢	├—	<u> </u>	-	⊢	-	<u> </u>			66 67	H		_	-	-	╀
	18	N	N	┝	┝	-	├	├	-	<u> </u>			68	⊢	_	-		-	ł
	19			⊢	┝	 		 					69	\vdash	-				ł
	20	N	N	├	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			70	\vdash	-	-	-	├	╁
	21	N	N	-	-		-	\vdash	\vdash	<u> </u>			71	\vdash			-	-	t
-	22	N	N	H	-		-		-	-			72						t
\vdash	23	N	N	\vdash				 	H	-			73	-	-		 		t
	24	N	N	\vdash		-	\vdash						74	-			-	_	t
-	25	x	х	\vdash						\vdash			75						t
	26	N	N	_	-	_	_	\vdash	1	_			76	\vdash					t
	27	N	N						┢				77		_				t
	28	N	N	\vdash					\vdash				78	Г	-				T
	29	N	N										79						T
	30	N	N				П		T				80						T
	31	N	N						Г				81						Γ
	32		х										82						
	33												83						I
	34	L		<u></u>	<u> </u>		L	L.	L	L			84						L
	35	<u> </u>	_	<u>L</u> .		L	L	<u> </u>	<u>_</u>				85						L
	36	L	L	L		_	_	<u> </u>	_				86	_	_			_	L
<u> </u>	37	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			87				_	_	Ļ
	38	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L			88	<u> </u>		_			╀
	39	L		<u> </u>	_		_		_				89	_	_		_	<u> </u>	Ļ
-	40		<u> </u>	<u> </u>	_	├	<u> </u>	₩	-	<u> </u>			90	<u> </u>	_			_	Ł
	41	⊢	-		-	-	-	├	 	<u> </u>			91	┡		_	H	┝	╀
-	42 43	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	1	\vdash	 	<u> </u>		L	92 93	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	╀
<u> </u>	44	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	-	-	\vdash	H			93	⊢	-	-	⊢	⊢	+
<u> </u>	45	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	-			95	├	<u> </u>		-	\vdash	+
-	46	\vdash	-	-		\vdash		\vdash	⊢	H			96	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
	47	1	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	┝	\vdash			97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
—	48	H	-	 	-	 	-	 	┢				98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
	49	 		┢		\vdash		\vdash	Т	<u> </u>		-	99	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	t
	50	\vdash	П	l		I		1	t				100	Т	-	t	H	 	t
	<u> </u>		_	Ь													_	_	_

Claim						Date				
<u> </u>		\vdash	Г		Ī		Ī			
Final	Original			:						
	51									
	52									
L	53 54		L			L				
<u></u>	54	_	<u> </u>					_		_
<u> </u>	55	_								
	56	_	<u> </u>						_	
	57		<u> </u>	_		_		_	<u> </u>	<u> </u>
-	58	_	<u> </u>					_	_	
-	59 60	<u> </u>	-						-	
-	61	<u> </u>	┝			_			_	_
-	62		┝			-	-	_	_	
	63		\vdash	H		_	_	<u> </u>	\vdash	
	64		<u> </u>					_		_
	64 65		\vdash	_		_				
	66	\vdash	\vdash					\vdash		
	67			_	_					
	68		\vdash							
	69									
	70		Г							
	71									
	72 73									
	73									
L	74		<u> </u>							
	75 76		<u> </u>					_		
	76	<u> </u>	<u> </u>					L		
<u> </u>	77	_						<u> </u>		_
-	78 79	\vdash	┝	_		_	<u> </u>	_	_	-
	80	-	 					-	-	
	81	-			-			-	\vdash	-
-	82		┢	_			-	_	H	
	83	_	H	_				-	\vdash	-
-	84	_	 			-	_	\vdash	\vdash	_
	85							Н		
-	86	_	_			_		\vdash	\vdash	
	87									
	88									
	89									
	90									
L	91									
L	92	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	_	<u> </u>	L	L.	L
	93	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L
├	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
 	96	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	97 98	<u> </u>	 —	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	⊢
-	100	\vdash	-	├—	\vdash	├—	\vdash	\vdash	 	\vdash

Tell Tell	Cla			_	[Date	 e			\neg	
101											
101	ā	ina				1					
101	ᇤ	rig									1
103											
103		101				\vdash					
103		102						_	_	$\overline{}$	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104						_			
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105				\Box					·
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		106					Г				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		107									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		108									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		110						T			П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		111				Γ					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		112									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			L_					L	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118						Г			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121						Γ			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123						Г			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		Ĺ							Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131								L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132							L		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133						<u></u>			Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134			$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>		_	L		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	L_	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	L			<u> </u>		<u>L</u>			Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
142 143 144 145 146 147 148		140	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
143			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
144			L.,	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
145			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
147 148 149			L		<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
148				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
149		147	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	\square
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	Ш
1450 [<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
100	نـــا	150	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L	ᆫ	